

Với bộ tài liệu hướng dẫn giải VBT Bài 37: Thức ăn vật nuôi Công Nghệ 7 có lời giải chi tiết, cách trả lời ngắn gọn, đủ ý được biên soạn bám sát nội dung yêu cầu trong vở bài tập. Giúp học sinh củng cố kiến thức trọng tâm và ôn tập hiệu quả.

## **Giải VBT Công nghệ lớp 7 Bài 37: Nguồn gốc thức ăn vật nuôi trang 74**

### **1. Thức ăn vật nuôi**

- Một số loại thức ăn của các vật nuôi sau:

Lợn ăn các loại thức ăn thực vật và động vật (ăn tạp)

Trâu, bò ăn các loại thức ăn thực vật

Gà, vịt ăn các loại thức ăn hạt ngô, thóc.

- Như vậy vật nuôi chỉ ăn được những loại thức ăn phù hợp với đặc điểm sinh lí và tiêu hoá của chúng.

### **2. Nguồn gốc thức ăn vật nuôi**

Các loại thức ăn trong hình 64 – SGK được sắp xếp theo nguồn gốc như sau:

Nguồn gốc từ thực vật: cám gạo, ngô vàng, bột sắn, khô dầu đậu tương.

Nguồn gốc từ động vật: bột cá.

Nguồn gốc khoáng: premic khoáng.

## **Giải vở bài tập Công nghệ lớp 7 Bài 37: Thành phần dinh dưỡng của thức ăn vật nuôi trang 74**

1. Đọc bảng 4 – SGK. Thành phần hoá học của một số loại thức ăn (SGK). Cho biết:

a) Nguồn gốc các loại thức ăn:

- Nguồn gốc thực vật gồm các loại thức ăn: được chế biến từ thực vật thiên nhiên: rau muống, khoai lang củ, rom lúa, ngô (bắp).

- Nguồn gốc động vật gồm các loại thức ăn: bột cá, bột tôm, bột thịt, ...

- Nguồn gốc khoáng, vitamin có trong các loại thức ăn: dưới dạng muối không độc chứa canxi, photpho, natri, ...

b) Thức ăn của vật nuôi có những thành phần dinh dưỡng: nước, protein, lipit, glucit, khoáng, vitamin, ...

2. Quan sát hình 65 (SGK) và đối chiếu với bảng 4 (SGK), hãy điền tên loại thức ăn phù hợp dưới mỗi hình tròn biểu diễn thành phần thức ăn.

a) Rau muống

b) Rơm lúa

c) Khoai lang

d) Ngõ hạt

e) Bột cá